

От уровня подготовки персонала зависит соблюдение требований безопасности



ИЛЬИН
Юрий Петрович,
директор АОУ СПО УР «Техникум
радиоэлектроники и информацион-
ных технологий», заслуженный учи-
тель Российской Федерации

Техникум радиоэлектроники и информационных технологий «ТРИТ», как учреждение, предоставляющее образовательные услуги, является соответствующей частью государственной системы организации безопасного труда, промышленной и экологической безопасности. Такая миссия накладывает на коллектив дополнительную ответственность. Другими словами, коллектив осознает: если будет качественная подготовка персонала, будет и качественная работа на предприятиях. Для выполнения такой задачи приходится поднимать на определенный уровень методическую работу, создавать дидактический материал и привлекать к обучению наиболее подготовленный персонал.

Со многими предприятиями техникум связывают многолетние партнерские связи. В учреждение направляют на обучение слушателей, работающих на опасных производствах. Наши стратегические партнеры — ОАО «Ижевский электромеханический завод «Купол», ОАО «Можгинское строительное объединение», ГУП УР «Удмуртавтодор», ООО «Редуктор», ОАО «Северно-западные магистральные

Одной из главных составляющих успешной деятельности организаций, имеющих в своем производстве опасные объекты, является качественная подготовка персонала. От уровня квалификации сотрудников, в том числе инженерно-технических работников, принимающих непосредственное участие в производстве услуг или товаров, зависит не только качество работы, но и соблюдение требований экологической и промышленной безопасности, создание безопасных условий труда.

нефтепроводы», предприятия Минсельхозпрода Удмуртии, организации строительного профиля, а также малого и среднего бизнеса.

Многие предприятия фактически принимают участие в обучении, представляя реальные рабочие места для прохождения производственной практики, что обеспечивает быструю адаптацию на производстве слушателей, являющихся работниками этих компаний.

Работа в техникуме со слушателями начинается с момента формирования учебной группы. Диспетчер, получив заявку, выясняет данные слушателей: образование, общий стаж работы, стаж работы на данном предприятии, когда и где проходил подготовку и другие вопросы, необходимые для индивидуального сопровождения при обучении. Привлечение к обучению опытных специалистов в области промышленной безопасности, выде-

ление слушателям дополнительного времени для самостоятельной подготовки в компьютерном классе, добротная материальная база и многолетние традиции подготовки — основные слабые стороны техникума в подготовке специалистов в области промышленной и экологической безопасности для предприятий.

Также большое значение в обучении на современном этапе имеют Интернет-ресурсы, где размещаются руководящие и методические материалы по вопросам безопасности труда, а также реклама, направленная на улучшение методической базы. Для качественной подготовки в настоящее время необходима мощная компьютерная база, она может многое сегодня определить.

Для улучшения работы в Интернете, связи с предприятиями техникум в этом году провел вторую оптоволоконную линию. Основными направлениями работы в подготовке специалистов для коллектива техникума в области промышленной безопасности со слушателями останутся лучшие традиции обучения прошлых лет и, конечно же, поиск и внедрение новых педагогических технологий.

Техникум радиоэлектроники и информационных технологий «ТРИТ» участвует в подготовке специалистов в области промышленной безопасности, успешно применяя обширный прогрессивный опыт, внедряя в учебный процесс новые современные технологии. Это обеспечивает главный показатель — высокий уровень подготовки персонала. ■

